

**FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO – F34+ F47 BRILLO**

**Caramelos de goma. INGREDIENTES:** Jarabe de glucosa, azúcar, almidón, agua, gelatina, acidulantes (E330, E270), aromas, corrector de acidez (E325), agente de recubrimiento (E901, E903), colorantes: E102, E110, E129, E133.



**Gummy jellies. INGREDIENTS:** Glucose syrup, sugar, starch, water, gelatine, acids (E330, E270), flavourings, acidity regulator (E325), glazing agent (E901, E903), colours: E102, E110, E129, E133.



**Rebuçados de gelatina. INGREDIENTES:** Xarope de glicose, açúcar, amido, água, gelatina, acidificantes (E330, E270), aromas, regulador de acidez (E325), agente de revestimento (E901, E903), corantes: E102, E110, E129, E133.



**Confiserie gélifiée aromatisée. INGRÉDIENTS:** Sirop de glucose, sucre, amidon, eau, gélatine, acidifiants (E330, E270), arômes, correcteur d'acidité (E325), agent d'enrobage (E901, E903), colorants: E102, E110, E129, E133.



**Fruchtgummi. ZUTATEN:** Glukosesirup, Zucker, Maisstärke, Wasser, Gelatine, Säuerungsmittel (E330, E270), Aromen, Säureregulator (E325), Überzugsmittel (E901, E903), Farbstoffe: E102, E110, E129, E133.



**Caramelle gommose. INGREDIENTI:** Sciroppo di glucosio, zucchero, amidi, acqua, gelatina, acidificanti (E330, E270), aromi, correttori di acidità (E325), agenti di rivestimento (E901, E903), coloranti: E102, E110, E129, E133.

<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO – F34+ F47 BRILLO</b>
--

**INFORMACIÓN NUTRICIONAL (Valores típicos por 100 g):**

**NUTRITIONAL INFORMATION (Typical values per 100 g):**

**DECLARAÇÃO NUTRICIONAL (Valor médio por 100 g):**

**DÉCLARATION NUTRITIONNELLE (Valeurs moyennes pour 100 g):**

**NÄHRWERTTABELLE (bezogen auf 100 g):**

**DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (Valori tipici per 100 g):**

VALOR ENERGÉTICO / ENERGY / ENERGIA	1.377 kJ
ÉNERGIE / ENERGIE / ENERGIA	324 kcal
GRASAS / FAT / LÍPIDOS	0 g
MATIÈRES GRASSES / FETT / GRASSI	
De las cuales / Of which / Dos quais	
Dont / Davon / Di cui:	
- Saturadas / Saturates / Saturados	0 g
Acides gras saturés / gesättigte Fettsäuren / Acidi grassi saturi	
HIDRATOS DE CARBONO / CARBOHYDRATE / HIDRATOS DE CARBONO	76 g
GLUCIDES / KOHLENHYDRATE / CARBOIDRATI	
De los cuales / Of which / Dos quais	
Dont / Davon / Di cui:	
- Azúcares / Sugars / Açúcares	55 g
Sucres / Zucker / Zuccheri	
PROTEÍNAS / PROTEIN / PROTEÍNAS	5 g
PROTÉINES / EIWEISS / PROTEINE	
SAL / SALT / SAL	0,10 g
SEL / SALZ / SALE	

**ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO / MICROBIOLOGICAL SPECIFICATION:**

MOHOS Y LEVADURAS	Inferior a 3x10 <sup>2</sup> ufc / g
YEAST & MOULD	Less than 3x10 <sup>2</sup> cfu / g
RECuento DE AEROBIOS MESÓFILOS	Inferior a 1x10 <sup>4</sup> ufc / g
MESOPHILIC AEROBIC	Less than 1x10 <sup>4</sup> cfu / g
ENTEROBACTERIAS	Ausencia / g
ENTEROBACTERIACEAE	Absence / g

<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO – F34+ F47 BRILLO</b>
--

**INFORMACIÓN ADICIONAL / FURTHER INFORMATION:**

Organismos genéticamente modificados Genetically modified organism (GMO)	No
Apto para vegetarianos Suitable for vegetarians	No

**INFORMACIÓN SOBRE ALERGENOS / ALLERGEN INFORMATION:**

Cereales que contienen gluten Cereals containing gluten	-	Frutos de cáscara Nuts	-
Crustáceos Crustaceans	-	Apio Celery	-
Huevos Eggs	-	Mostaza Mustard	-
Pescado Fish	-	Granos de sésamo Sesame seeds	-
Cacahuetes Peanuts	-	> 10 mg/Kg SO <sub>2</sub> > 10 mg/Kg SO <sub>2</sub>	-
Soja Soybeans	-	Altramuces Lupin	-
Leche Milk	-	Moluscos Molluscs	-

+ = Contiene / Contains                      - = No contiene / Does not contain

++ = Posible contaminación cruzada / Cross contamination risk